1.	nde	ex of	CI	ain	15

Application/Control No.

09/980,999

Examiner

Teena Mitchell

BRAITHWAITHE, PHILIP

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Art Unit

3743

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected Ν Interference

Appeal Α 0 Objected

Claim		Date								
					i					\Box
Final	Original	7/19/05								
	1									П
	2									П
	3									
	- 5									
	5 6									
	7									
	8 9									Ш
	9									Ш
	10	<u>L.</u> .	L							Ш
	11									Ш
	12	\vdash	Ш	<u> </u>		_				Щ
	13	_	L.,	_		<u> </u>	Щ			Ш
	14		ļ		<u> </u>	L				Щ
	15	 								Щ
<u> </u>	16	_		_						
<u> </u>	1/			_					_	\vdash
	18		\vdash	_		_				Н
	19	_	<u> </u>		<u> </u>			_	_	
	20	-	<u> </u>	-	_				_	
	21	 -			_					
	2	-	<u> </u>		<u> </u>	_			_	
<u> </u>	28	-	_						·	
	2#	-	/	<u> </u>	┝	-	H			
-	為	0	Κ,	_	-		-			
	25	V	\vdash	-		┝	-	_	-	
	28	Ť	-		-		\vdash			
	29	V		\vdash	\vdash		\vdash	_	_	
	(30)	1/	-	\vdash		-	\vdash		_	
	31	1.7		-		_	-		_	\neg
	32	Y		-		\vdash	┪	Н		
	33		Г	Т	<u> </u>	<u> </u>	 	\vdash	Г	М
	34		Г	Г		\vdash		Г	\vdash	П
	35				T		\Box	П	Г	\Box
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 27 27 28 29 31 32 33 34 35 36 37									
	37									
	38 39									
	39									
	40									
	41	\Box								
	42									
	43	\Box				<u> </u>		Ĺ	L	Ш
	44	L							L	\square
	. 45			<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	46	_		<u>_</u>		<u> </u>	_		<u> </u>	Ш
	47		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	48	L_	1	<u> </u>	L	Ш				
	49	<u></u>	L		<u> </u>	Щ				
I -	50		1	Ī	Ī	Ī				l l

E E 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	Cla	Claim			Date									
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99														
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	<u>i</u>									Ì			
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ᇤ	rj									ļ			
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	1 -	0									ŀ			
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	51						_	_	_				
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		52			-					_				
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		52	-		_	_		_	-		_			
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		54					-	\vdash	-					
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		54												
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	55		-				H						
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		50						_						
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99		51	_	_	_			_						
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99	-	58	<u> </u>	_			<u> </u>		-					
61	<u> </u>	59					⊢	_	-	_				
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	60				<u> </u>	_				<u> </u>			
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	 	61				_	_			<u> </u>				
64		62		٠		L				`				
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	\vdash	63				L.					<u> </u>			
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		64	<u> </u>			L	<u> </u>	L						
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		65			$oxed{oxed}$									
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		66								$oxedsymbol{oxed}$				
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98														
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		68												
70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		69												
71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		70												
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		71												
76		72				Г								
76		73												
76		74						H						
76		75				\vdash	Н	\vdash	\vdash					
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		76				┢	\vdash	-	-					
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		77	\vdash		-	┢		 	-					
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		78	1-	_	_	\vdash		\vdash						
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		79	-	-	\vdash	\vdash	1		_		-			
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		80	\vdash	-	\vdash	\vdash			┢	-	_			
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	-	81	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	-	-					
84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	-	82	-			┝	 	-	•		_			
84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		83		\vdash	 	 -	┼	├	<u> </u>	\vdash	\vdash			
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		94	\vdash	\vdash		-		-	\vdash	\vdash	\vdash			
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	-	95	\vdash	⊢			 	\vdash	-	\vdash	<u> </u>			
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	-	00	\vdash	-	-	\vdash	\vdash		-		\vdash			
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	-	00	\vdash	├-	 	├		├	-	├	\vdash			
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		8/	-	-	Ľ–	\vdash	⊢	├—	-	-	<u> </u>			
90 91 92 93 94 95 96 97 98		88	 	_	\vdash		├			-	 -			
91		89	 		\vdash		├	\vdash	├		-			
92 93 94 95 96 97 98 99		-	-	-	├	├-	-	-	\vdash	-	\vdash			
93 94 95 96 97 98 99		91	├	Ŀ	<u> </u>				<u> </u>	_	<u> </u>			
94 95 96 97 98 99			<u> </u>	┞	⊢	<u> </u>	<u> </u>		├-	\vdash	<u> </u>			
95 96 97 98 99		93	<u> </u>	<u> </u>	 	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
96 97 98 99	<u> </u>		_	_	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
97 98 99			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>			
98 99	ļ			<u> </u>	<u> </u>		_		<u></u>	<u> </u>	<u> </u>			
99			<u> </u>	L			_			L_	<u>L</u>			
							<u> </u>				<u></u>			
100			L	L			L		Ĺ	L				
		100												

Cli	Date									
<u></u>	Original									
Final	įģ			,						
-	ō									
	101		_	\vdash					-	
	101		_							
	102	_			_				_	
<u> </u>	103	<u> </u>	_	-						_
	104	<u> </u>	_	_					-	
	101 102 103 104 105 106	_		_		-	-			_
	106	<u> </u>	ļ							\sqcup
	107	<u> </u>	<u> </u>	_	_		L.			Ш
	108 109	<u> </u>	<u> </u>							Ш
	109	L.	_	ļ						
	110									
	111 112		Ŀ		L.,	$ldsymbol{ld}}}}}}$			Ш	Ш
	112			<u> </u>		L				
	113	Į.		L	L.				L	
	114									
	115									
	116								L	
	113 114 115 116 117 118									
	118		Г							\Box
	119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129						Г			П
	120				Г	_				
	121		\vdash	\vdash	\vdash	_				М
	122		\vdash	\vdash	H	_				H
	123		\vdash	\vdash	\vdash	_	<u> </u>	_	\vdash	Н
	124			\vdash	\vdash	\vdash	 	-		Н
\vdash	125			-	-	\vdash	_	_	\vdash	H
-	126			-	-	-	\vdash		\vdash	Н
<u> </u>	127	┝	⊢	\vdash		-	\vdash	_	\vdash	Н
	128	├	-	 	-	┢	⊢		-	\vdash
├─	120	\vdash	├	\vdash	-		-	┝	 	Н
	129	\vdash	\vdash	⊢			-	⊢	-	ш
	130 131	⊢		-	⊢	 	-	┝	-	-
	131			┢	├	-		<u> </u>	<u> </u>	Н
-	132	├-		-	 	<u> </u>			H	Н
	133	<u> </u>	-		—	-	_	⊢	_	Н
	134	 -	 		—	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Н
- 1	135 136	<u> </u>	-	!	<u> </u>	⊢			_	\vdash
	136	<u> </u>	<u> </u>	ļ	₩	┞—	├_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	137	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	138 139	L.	<u> </u>		ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	\sqcup
<u> </u>	139	_			<u> </u>	<u> </u>	_		_	Ш
<u> </u>	140			<u> </u>	L_	<u> </u>	_	lacksquare		Ш
L	141	1_	L	L	L_	<u> </u>				Ш
	142					L			L.	
	143					L	Ĺ			
	144									
	145			[
	146	Γ							П	
	147	Ī	Ī	Π	Π			Г		П
\vdash	148		Г	1		Т		Ι_	Ι	П
	149	\vdash	1	†	Ι	t		<u> </u>	T -	М
\vdash	150	t	一	\vdash	Н	\vdash	H	Ι-	1	Н
	1 130	<u> </u>		Ь	1	<u> </u>	Ь	Щ.	L	لـــا